

CURSO TEÓRICO PRÁCTICO

BASES Y FUNDAMENTOS DE LA TÉCNICA «EPI®» (ELECTRÓLISIS PERCUTÁNEA INTRATISULAR) EN VETERINARIA

DIRECTORES DEL CURSO:

D. Miguel Ángel Vázquez Iglesias: Diplomado en Fisioterapia.
Profesor oficial acreditado del curso de "EPI® Nivel Avanzado" de EPI® Advanced Medicine®

Dr. Ángel J. Alonso Díez: Profesor titular de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León. Perteneciente al equipo pionero en la adaptación de la técnica EPI® en Veterinaria.
Colaborador científico de EPI® Advanced Medicine®

Dr. Jesús Sánchez García: Profesor titular de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León. Perteneciente al equipo pionero en la adaptación de la técnica EPI® en Veterinaria.
Colaborador científico de EPI® Advanced Medicine®

PONENTES:

Dr. Joaquín Sánchez Valle: Especialista en ecografía del aparato locomotor de equinos.
Perteneciente al equipo pionero en la adaptación de la técnica EPI® en Veterinaria.

Diplomado Claudio Bernardo Bardón: Especialista en ecografía del aparato locomotor de equinos.
Perteneciente al equipo pionero en la adaptación de la técnica EPI® en Veterinaria.

COORDINADOR:

D. Antonio M. Rodríguez Zarza: Director Hospital Veterinario AGROVET

Día 25 de Junio de 2022 de 9:30 a 14:00 y de 16:00 a 19:30

Inscripción: Laboratorios Analíticos Agrovvet sección Hospital Veterinario: 987214826 y administracion@agrovvet.es

Tasas de matrícula: 200€ (Incluye comida)

Nº de plazas: 10

**Lugar de realización: Hospital Veterinario Agrovvet
N/601 KM 312 Mansilla Mayor León**



OBJETIVO DE LA JORNADA

Presentar la Técnica EPI® a Licenciados y Graduados en Veterinaria y Alumnos de último Curso de Veterinaria, como alternativa a tratamientos convencionales en las lesiones de tendones, ligamentos y tejidos blandos.

PROGRAMA

- **PROCESOS DE REPARACIÓN Y REGENERACIÓN DE LOS TEJIDOS BLANDOS**
- **TENOPATÍAS Y DESMOPATÍAS**
- **“TÉCNICA EPI®” (ELECTRÓLISIS PERCUTÁNEA INTRATISULAR)**
Bases y fundamentos biológicos
Biotecnologías de técnica EPI®
- **PRINCIPIOS FUNDAMENTALES DEL TRATAMIENTO MEDIANTE LA TÉCNICA EPI®**
- **ECOGRAFÍA MÚSCULO ESQUELÉTICA**
Identificación de tejidos mediante ecografía
Ecografía aplicada a la clínica de las extremidades de los equinos.
- **METODOLOGÍA DE LA TÉCNICA EPI®**
Intervención con EPI® ecodirigida
- **TÉCNICA EPI® EN VETERINARIA**
Técnica EPI® en equinos: casos clínicos.
Técnica EPI® en caninos: casos clínicos.

PRÁCTICAS

Aplicación de la técnica EPI® sobre distintos tejidos.

